

## SENSOR LOCK

Sistema di fissaggio 10G per barelle



Sistema di fissaggio per barelle certificate 10g nato per garantire un loro ancoraggio sicuro all'interno dei veicoli sanitari. Il Dispositivo integra un innovativo sistema elettromeccanico di sblocco che, interfacciandosi con il sistema Sharp Sensor Lock della barella, ne consente lo sblocco senza dover agire sul sistema di fissaggio.

### Caratteristiche specifiche

La linearità della struttura evita inutili ingombri quando la barella non è caricata sul veicolo

Lo sgancio della barella avviene in modo semiautomatico

Il dispositivo agisce contemporaneamente sia sulla parte anteriore che posteriore della barella e, grazie alla struttura a corpo unico, permette di effettuare l'installazione con semplicità senza incorrere nelle difficoltà di allineamento tra parte anteriore e posteriore del fissaggio.

Dotato di avanzati sistemi di controllo della manutenzione  
Maggior sicurezza per operatori e paziente grazie a segnali informativi dedicati alla segnalazione di barella agganciata/non correttamente agganciata/ non agganciata

Peso ridotto al minimo grazie alla ricerca di materiali all'avanguardia e ad un attento studio delle geometrie

### Dati tecnici

Dimensioni	1790x190x80 ± 5mm
Spessore profilo centrale	30 mm
Materiali	Al , Nylon, PE, Acciaio

### Conforme a

EN 1789

DM di classe I secondo la Dir. 93/42/CEE

SISTEMA DI FISSAGGIO 10G

SENSOR LOCK

ST42706

Classificazione CND



V9099

Rev.0 (17/04/2018)

COPIA NON CONTROLLATA – successive revisioni saranno disponibili al link <http://support.spencer.it>

Spencer Italia S.r.l. Sala Baganza (PR) Italia Tel. +39.0521.541111 Fax +39.0521.541222

[spencer.it](http://spencer.it)